Aladdin

遠赤外線ヒーター

取扱説明書

AEH-S100N

保証書付

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございました。

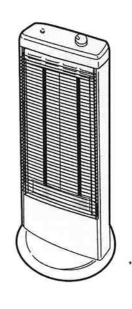
で使用の前にこの取扱説明書(保証書付)をよくお読みのうえ、で家族全員で安全に正しくお使いください。お読みになった後は大切に保管し、必要なときにお役立てください。

特に「安全上のご注意」(1~3ページ)は、ご使用前に必ずお読みください。

保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

正しく使って上手に節約

家庭用



もくじ	ペーシ
ご使用の前に 安全上のご注意 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1~3
使いかた	
各部の名前 ······	4
お使いになる前に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
使いかた	
知っておいていただきたいこと …	7
お手入れ・保証	
お手入れと保管のしかた ・・・・・・	8
故障かな?と思われたときは ・・・・・	9
仕様	
アフターサービスについて ・・・・・・・	10
お友性の何も情報のも取り扱いについて	1 0

保証書

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性 が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害 のみが発生する可能性が想定される | 内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

(の) は、してはいけない 「禁止」の内容です

は、必ず実行していた

だく「強制」の内容です

一般的な禁止

分解禁止

(水) 水ぬれ禁止

接触禁止

(3) 水場使用禁止

(ス) ぬれ手禁止 ● 必ず行う

電流 電源プラグを抜く

⚠警告(WARNING)

異常・故障時には、ただちに使用を中止する

そのまま使用すると、発煙・発火、感雷、けが のおそれがあります。

- ●コードの電源プラグが変形・変色・破損している。
- ●コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。
- ●コードを動かすと、通電したりしなかったりする。
- ●本体からこげ臭いニオイがする。
- ●ガードや本体が変形している。



※すぐに電源プラグを抜いて、 お買上げの販売店へ点検、 修理を依頼する。

定格15A以上のコンセントを単独で使用する

●他の器具と併用すると、コンセント部が異常発 熱して発火することがあります。





電源プラグのほこりやごみを定期的に取る

■湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。





周囲の人が注意する。やけどの おそれあり

次のような方がお使いのときは、特に注意する

- ●乳幼児・皮ふ感覚の弱い方・お年寄り・ご病人
- ●自分で操作できない方・深酒をされた方
- ●疲労のはげしい方・ねむけをさそう薬(睡眠薬 かぜ薬など)を服用された方





電源は、交流100Vを使用する。また、 電源プラグは、コンセントの奥まで確実 にさし込む

●火災・感電の原因となります。





ぬれた手で電源プラグを抜きさししない

●感電やけがをすることがあります。





⚠警告(WARNING)

改造しない。また、修理技術者以外 の人は、分解や修理をしない

● 火災・感電・けがの原因となります。 修理はお買上げの販売店または当 社指定の「お客さまご相談窓口」に ご相談ください。





長時間同じ部位を暖めない

●比較的低い温度でも長時間皮ふの同じ場所を暖 めていると、低温やけどのおそれがあります。







コードを乱暴に扱わない

コードを傷付けたり、加工したり、無理に曲 げたり、引っぱったり、ねじったり、むすん だりしない。また、重い物を載せたり、挟み 込んだりしない。

●コードが破損し、火災・感電の原因となります。





コードが傷んだときは使用しない

コードや電源プラグが変形・変色・損傷して いる、コードの一部や電源プラグがいつもよ り熱い、コードを動かすと通電したり、しな かったりする。また、コンセントのさし込み 口がゆるいときは使用しない。

●感電・ショート・発火の原因となります。



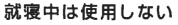


燃えやすい物の近くで 使用しない

カーテンの近くや、机の下など 周囲を囲まれた場所で使用しない。

●火災のおそれが あります。





・寝具などが触れると火災の原 因となります。



危険物を置かない

本体の近くにスプレー缶や 危険物を置いて使用しない。

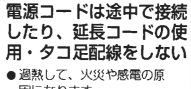
● 熱でスプレー缶内の圧力が 上がり、爆発や火災の原因 となります。



コードをたばねて通電 しない

● コードが過熱し、火災・感電の 原因となります。





因になります。





異物を入れない

本体の穴やすき間にピンや 針金などを入れない。

●感電や異常動作してけがを することがあります。





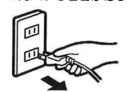


⚠ 注意 (CAUTION)

必ず電源プラグを持って抜く

●感電やショートして発火することがあります。





お手入れは本体がさめてから。また、電源プラグを抜いてから行う

●感電ややけどの原因となります。







とっ手をしっかり持つ

本体を持ち運ぶときは、とっ手と本体上部を支えながら持つ。

■ 落下するとけがの原因となります。

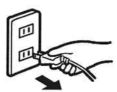




使用しないときは、電源プラグを抜く

● けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火 災の原因となります。





高温部に触れない

使用中や使用後しばらくは本体上部・前面、ガードなどの高温部に触れない。

◆やけどの原因となります。





水やお茶などをこぼさない

●万一こぼれたときは、過熱・ 感電のおそれがありますので ただちに使用を中止し、販売 店の点検を受けてください。

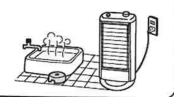




浴室や屋外で使用しない

●感電やショート・発火の原因となります。





ペットの暖房用に使用しない

ペットが本体やコードを傷め、 火災の原因となります。





乾燥など他の用途に使用しない

●過熱して発火することがあります。





衣類などを掛けない

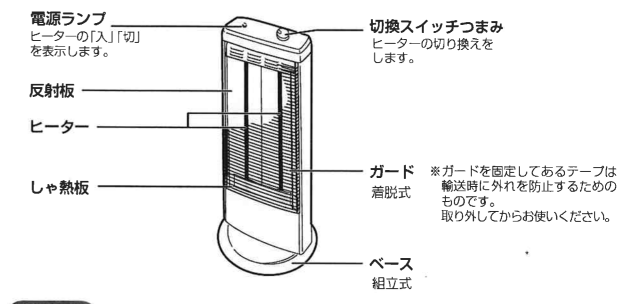
●過熱や火災の原因となります。



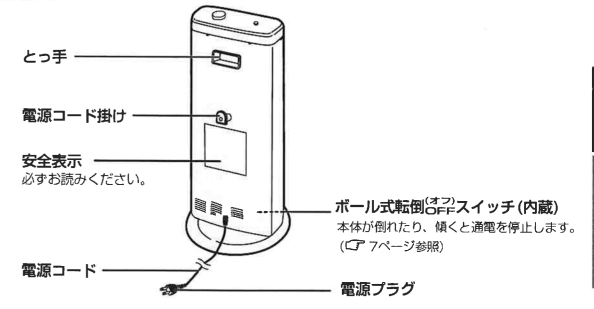


各部の名前

正面



背面

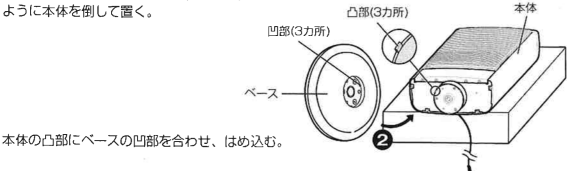


付属品

ちょうボルト(3本)



※ポリ袋に入れて、ベースに 貼り付けてあります。

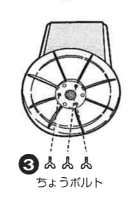


付属のちょうボルト(3本)で締めつけて、ベー

スを本体に確実に取り付ける。

※ベースを外したときは、ちょうボルトを なくさないように保管してください。

ベースを本体に取り付けない状態や、ちょうボルトを 締め付けない状態で使用しない。



使いかた

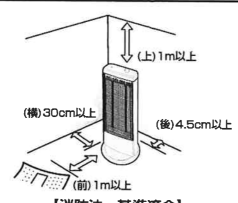
使用場所と取り扱いについて

- 右図のように周囲から離して使用する。
- ●洗濯物の下で使用しない。また、本体の上に物を載せない。
- ●倒したり、落としたり、強い衝撃を加えない。
- ●本体の上に乗ったり、もたれたりしない。
- 使用中や使用後しばらくは、本体上部・前面、ヒーター や反射板、ガードなどが高温なので、やけどに注意する。

他の機器との併用について

本体の近くにファン(扇風機)など、他の機器を置いて 併用しないでください。 火災事故につながります。

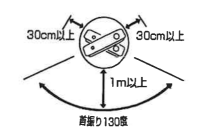
本製品は、お部屋全体を暖めるものではありません。 局部採暖器具としてご利用ください。



【消防法 基準適合】

消防法で周囲から離す距離 が決められています。

《手動首振りをするとき (上から見た図)》



使いかた

電源プラグをコンセントにさし込む。

- ●電源ブラグはコンセントの奥まで確実にさし込む。
- ●15A以上のコンセントを単独で使用する。
- ●コンセントのさし込み口がゆるいときは使用しない。 発火・発煙の原因となります。



切換スイッチつまみを合わせる。

■電源ランプが点灯し、ヒーターが通電します。 お好みの位置に合わせてください。

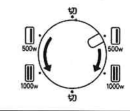
切換スイッチつまみ位置	ヒーター通電状態	
切	すべてのヒーターが「切」になります。	
500w	500w 右ヒータに通電をします。 左ヒーターは赤くなりません。	
1000w	右・左ヒーターに通電をします。	

使用中や使用後しばらくは、本体上部・前面・ ガードなどの高温部に触れない。

切換スイッチつまみは中途半端な位置で止めない。



※下図は切換スイッチを500w に合わせたときの例です。



※左右どちらに回しても同じ 切り換えとなります。

使い終わったら、

「切換スイッチつまみを「切」にし、電源プラグを抜く。

●外出時や使用しないときは、電源プラグをコンセントから 抜いてください。



手動首振り機構の使いかた

- 切換スイッチつまみを「切」にする。
- とつ手を持って軽く左右に振る。
 - 130度の範囲で変えることができます。
 - ●130度以上、無理に振らない。故障の原因となります。
 - ●角度を変えるときは、可動部で指をはさまないように注意してください。





電源コード掛けの使いかた

※本体を移動するときや保管するときにご使用ください。

●コードバンドでたばね、本体裏面のコード掛けに掛けてください。

コードをたばねて通雷しない。

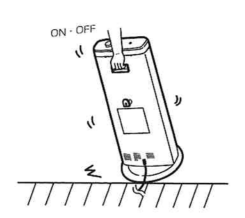
コードが過熱し、火災・感電の原因となります。



知っておいていただきたいこと

ボール式転倒OFFスイッチについて

- ●本体を揺らしたり、振動を加えると、内部でカチカチと音がし、一時的に通電しないことがあります。 これは、転倒OFFスイッチが働いたもので、異常ではありません。
- ●壁などに立て掛けたり、傾斜の大きい床面で使用しない でください。 必ず、水平な場所でご使用ください。



ヒーターについて

●ヒーターは赤くなるまでに約3~4分かかり、明るさは少し暗く見えます。 また、上下の数センチは赤くなりませんが、故障ではありません。

ニオイについて

- 使い初めは十分に換気をする。 初めてご使用になるときは、煙や塗料の二オイなどが出ることがあります。 ご使用にともない出なくなりますが、煙や二オイが出た場合は十分に換気 をしてご使用ください。
- ●また、次シーズンに初めて使用になるときもニオイがすることがあります。 (ヒーターに付着したホコリなどがこげるためです。)

手動首振り装置について

●首振り装置部はスムーズに回転させるため、あそび(構造上のすきま)があり、少しぐらつきますが、故障ではありません。

音について

- 通電開始時や通電終了後、しばらく本体より音が出ることがありますが、 これは本体の温度膨張および収縮による音で故障ではありません。
- 通電中「ジィー」と音がすることがあります。 これはヒーターが熱によりわずかに振動する音で、故障ではありません。
- ●本体をゆらしたり、持ち運ぶときなどに「カタカタ」と音がすることがあります。これはヒーター取り付け部のあそび(構造上のすきま)によりヒーターが動くためで、故障ではありません。

お手入れと保管のしかた

お手入れ

必ずお守りください

- 電源プラグを抜き、本体が冷めてからお手入れ をしてください。
- ベンジン・シンナーなどは使わないでください。変色や故障の原因になります。

ガードを開く

- 1 ガードを押し上げながら、本体下部の孔からガード取付部(下側)を外す。(左右2カ所)
- **2** ガードを手前に引き、本体上部の孔からガード 取付部(上側)を外す。(左右2カ所)

汚れをふき取る

- ガード・反射板・本体に付着したほこりやごみをときどき取り除いてください。※ほこりが焦げたり、故障の原因となります。※ヒーターを手で触らないよう、注意してください。
- 薄めた台所用洗剤(中性)に、タオルなどを 浸してしぼり、汚れをふき取ってください。※化学ぞうきんをご使用の場合は… 化学ぞうきんの注意書に従ってください。
- む手入れのあとは、ガードをしっかり取り付け、 よく乾燥してから通電してください。

乾燥させた後、

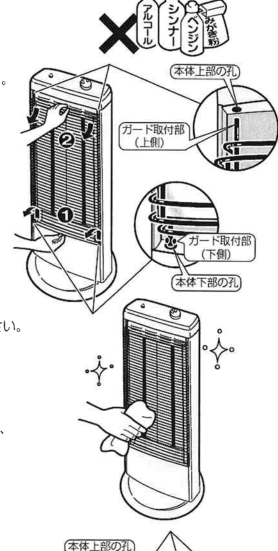
ガードを元の状態に戻す

- グライン ガード取付部 (下側・短い方)を本体下部の孔にはめ込み、きちんとはまっていることを確認する。(左右2カ所)

ご注意・ガードを外したままで、使用しない。やけどのおそれがあります。

保管

- お手入れのあとは、よく乾燥させてください。
- ベースを本体から外し、お買上げ時の箱に入れて、 湿気の少ない場所に保管してください。(Cア5ページ)※ちょうボルト(3本)をなくさないように保管してください。



しや熟板

ガード取付部 (下側)

本体下部の孔

ガード取付部

は手入れ

故障かな?と思われたときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。 それでも異常のある場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添えて、商品をご持参してください。誤った修理は、火災や感電などの危険な事故につながります。ご家庭での分解修理はなさらないでください。

こんな場合	点 検	なおしかた
通電しない	●ブレーカーが「切」になっていま せんか?	●切換スイッチつまみを「切」にし、 ブレーカーを「入」にしてください。
	●電源プラグが奥までしっかりざ し込まれていますか?	●奥まで確実にさし込んでください。(Cア 6ページ)
	●本体が傾いていませんか?	●本体を水平な場所に置き直してく ださい。(☆ 7ページ)

愛情点検		● 長年ご使用の電気ヒー	ターの点検を	·k
	こんな症状は ありませんか	 □ コードや電源ブラグが変形・変色・損傷している。 □ コードの一部や電源ブラグがいつもより熱い。 □ コードを勤かすと、通電したりしなかったりする。 □ 本体からこげ臭いニオイがする。 □ ガードや本体が変形している。 	こんなときは	使用を中止してください。 故障や事故防止のため、 電源プラグを抜いて、 必ずお買上げの販売店に 点検をご相談ください。
	こんなことは ありませんか	電源プラグにほこりやごみがたまっている。	-	ほこりやごみを取り除いて ください。

仕	4 IV	
定格	}	交流 100 V 1000W
寸	Ž	高さ 61 cm×幅 30 cm×奥行 30 cm
質量	i	約3.0kg
発 熱 体	Z	遠赤外線ヒーター
スイッチ		切換スイッチ、ボール式転倒OFFスイッチ
J - F		ゴムコード 約1.5 m
電 気 代 (1時間あたり)		右ヒーター (500W) 約11.0円
)	右・左ヒーター (1000W) 約22.0円

- ※電気代は室温15℃で測定し、電力料金目安単価22円/kWh(税込)として計算しています。 ただし、電力会社およびご家庭の電力使用量などにより多少異なります。
- ※仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

アフターサービスについて

1. 保証書

●この取扱説明書には保証書がついています。

保証書はお買い上げの販売店で「**販売店名・お買い上げ**日」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間:お買い上げ日から1年間です。

2. 修理を依頼されるとき

● 保証期間中は

保証書の記載内容により、無料修理いたします。

商品に保証書を添えて内部機構をさわらずにお買い上げの販売店にご持参ください。

● 保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

3. 補修用性能部品の保有期間

● 当社は、この電気ヒーターの補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。 補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

4. 点検整備について

- 数年使用されますと、ヒーターユニット内部が汚れ、性能が低下することがあります。 通常のお手入れとは別に点検整備(有料)をおすすめします。 点検整備はお買い上げの販売店にご依頼ください。
- お客様ご自身での製品の分解は危険ですので、しないでください。

5. アフターサービスについてご不明の場合

● アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、保証書に記載の「お客さま相談室」にお問い合わせください。

お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。 また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合及び法令に基づき必要と判断される場合を除き、 第三者への開示は行ないません。

<利用目的>

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせ及び修理対応のみを目的として使用させていただきます。尚、この目的のために当社(日本エー・アイ・シー(株))及び関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

<業務委託の場合>

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。